		•								•					0-					υ	ale					ı	C	alm	 		<u>, </u>		Dat	e			
## C		_					Ua	te	T.	Ţ	7	一.	\dashv	ŀ	_	$\overline{\cdot}$	-	7	Т	丁	T	T	T		•		Г	· W				ľ			.		Γ
## C	百			.				ŀ		ŀ	۱.].			Ē	.	-1	-	1		1					1 3	5	1								
S	計量	,	1	-	1			٠.		1,	ı		-	1	E	B	1		1	1	1	1	1				ď	Ŏ		_			_				
2	<u> </u>		1	_					_	- -		╌	\dashv	ŀ	-	띩		┪	- -	- -	1	1	- -	7				101									Γ
63				_].					_	- -	- -	╌	-/	-			}-	-	- -	- -	†	7	1	1-1	-			102		_							Γ
6			_				·	Ŀ	L	1	4	- -		- }	·		-	+	- -	+	†	1	1	17			Γ	103	1	- 1			ŀ				Γ
6	30	q			.				_	_ _	1	_ _	4	-	1_		-	- -	- -	┨╌	╁	十		11			-	104	-1		\Box			_1	\neg	\neg	┢
S S S S S S S S S S			7						L	1_	1	_ _	4	-			-	-	╁╴	╁╴	十	╁	┪-	17		. 4		105	\neg	7	\neg	\neg		\neg	\neg	\neg	-
65 100 107 100	. 6	1	7	T	$\overline{\cdot}$	$\overline{}$			_	┸	1	┸	4	-		_	-	_ <u>-</u> -	- -	┨∸	╁	╁	+-	╂╌┼			一		7	7	\neg	\neg	\neg	寸	\neg	ᅦ	\vdash
T	6	1.	7	7	\neg	\neg	$\overline{}$		•	L	Ŀ	L	1	L			4	╬	╁	╁	╀	┨╴	╁	1-1			一		7	7	7	٠.	寸	十	7	\dashv	_
(b)		1.	7	7	٦	7				1	L	┸	_	<u> </u>		_	4	╁.	╁	╂-	╀	╁╴	+-	1-1	\dashv			_	ヿ	7	7	7	7	寸	寸		
10	16	D -	7	7	\neg	\neg	7	$\overline{\cdot}$		L	L	┸	1	L			4-	4-	╬	┨—	╁	╂-	╁	╁╌╂	ᆟ			-	十	7	7	7	7	十	\dashv	7	
110 60 61 111 112 113 114 114 114 116 11		7	1	†	7		\neg			L	L		.∐	. _			4	- -	╁	┨—	╀╌	╁	╁╌	1-1:	┥			_	+	7	7	7	7	7	7	7	_
11		1	1	7	7	7	\neg	\neg			L	上	╛	L			4	4-	╁	<u> </u>	╀	╂┈	┨──	-	\dashv		Н			+	.†	寸	十	十	一	7	_
12		 	1	7	十	7	7	. 1			L		╛	Ŀ				4-	1	┼-	╀] - -	 	┢┼	\dashv				+	+	+	┪	十	7	十	十	-
18	12		1	7	7	\exists	\neg	•		Ŀ	L		1	L			4-	4-	╀	╁┷	 	 	╁∸	╌╂╌	\dashv			_	+	7	7	十	十	+	十	十	늿
14	18		1	7	7	7		\Box			L	Ŀ	1	L			4-	4	 	 	 -	╂	1-	 - -	-1	ł			7	7	7	+	十	十	7	7	7
16		<u> </u>	1	T	7		7	floor		L	Ľ	1	1	L			4-	1-	1-	-	-	1-	1-	- -	\dashv				1	†	†	+	十	_	1	†	7
16	_11			7	1	1		$ lap{1}$			L	<u> </u>	1.	_			<u> </u>	4-	1-	-	-	╁∸	1-1	+	-	ı			十	†	十	7	1	+	1	†	7
17	16		1	7	7	7	7	I				Ŀ	1.	ļ.,			4-	 	 	-	┝	╁╌	\vdash		┥.	ı			1	7	†	7	+	7	7	7	7
10	177		Г	1	ŀ	$\cdot \mathbf{I}$		\Box				Ŀ	١.	∙∤_			- -	ļi-	-	\vdash	-	 		- -	┥.	ŀ			7	1	7	7	1	7	7	1	7
10	18			7	T	T	•	\cdot			Ŀ	L	1	_		_	┨—	إ÷	├ ∹	┝		-		- -	1	ŀ	_		7	1	1	7	7	7	7	7	7
10	10			7	T	T	\Box	\perp			_	_	1		_		 	1		Н	-	\vdash	Н		1	ı	_		1	1	十	7	1	7	1	1	7
21	20		•	1	T	T	7	7	П			_		L			↓_	_	_	\vdash	_				-{	ŀ	_		┪~	†-	1-	1-	†	╁	†"	†	1
12		_	-	1-	†	7	7	7	7					Ŀ			 	_			-	Н		- -	┨	ŀ			-†-	†-	†	╁	†	1-	17,	1-	†
24 76 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129				1	7	7		T	I					Ŀ			 _	!	Ŀ		_	Н	-		-	ŀ			+-	†	1-	†	†	1	4-	1	1
24	23	3			\mathbf{I}	\mathbf{I}		\perp						-			 	-	-5-		-		-1	_	1	ı			1	1	T	1	.T	1	Τ	1.	7
PS	24				Ŀ	1	\mathbb{I}].		_				 _		_	╁∸		Н	-	-	-1	+	+	1	ı			1	;	i-	T	1	1		\coprod	J
777			•	Ŀ	L	1	1	1	1	_	ᅬ			-	-	-	╁	\vdash	H		-		十	_	1	r			1.		\mathbb{L}	L	\mathbb{L}	oxdot	oxdot	-	1
T		_	_		1	1_	4-	4-	4	4	4			\vdash		-				ٔ ا	\neg		1	7.	1 ·	$\cdot \Gamma$			Ŀ		_	1	上	1_	1_	L	1
To	27	4	_	_	1_	1_	<u> </u> -	4-	4	-1	[-	·	-			-	寸	╗		7	7]				上	L	丄	1	↓_	<u> </u>	Ŀ	ļ٠	1
SO		4		·	↓_	丰	1	- -	4	4	-	+	•	-		┝			7	7	7		Т]	L			1_	Ŀ	丄	1	<u> </u>	↓_	↓_	<u> </u>	Ŧ
81		4	ᅫ		-	1	4	4-	4		4	{		\vdash		Ι				7	7	\neg		\top]	L		_	Ŀ	L	1_	1_	↓_	 	├ ─	_	╀
82 83 83 84 85 85 85 86 86 86 86 86		4			-	 	╂-	-	╁	-}	┥	\dashv		H		_	7		\neg		$\overline{\cdot}$		\Box]	L			<u> </u>	1	↓_	↓_	↓_	 _	 	 	╀
S		-	-1	<u> </u>	 	 - -	╂	- -	╁	+	┥	\dashv		-		_				\neg	\exists	\Box			1			_	 	_	! _	1	 	├—			╂╌
S S S S S S S S S S		4	-1		-	┦╌	╂	-	╁	+	-	ᅱ		<u> </u>		-			\neg		\Box	\Box		1_	1.	L	18	3	_	_	<u> </u>	↓_	 				╁
85 66 137 188 38 38 440 41 42 42 44 44 44 44 44			{	- -	! —	╁	1-	1-		+	┪	\dashv		-		_	П	\neg	丁	\Box		$\overline{\cdot}$			1	·L	118	4_	_	_	ļ	 		 		\vdash	ŀ
86		╅	{	÷	-	╁	 	┪╌	4-	+	1	ᅴ						\Box	\Box	\Box			⅃.	4_	1	ŀ			-		 	├		-			t
97 98 99 40 41 41 41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44	261 -	┰	-			 –	1-	╂╌	╁	+	+	ᅱ				-		\neg	\Box				_	1_]	-			1	<u> </u>	ļ	 	 	┢		\vdash	ŀ
188		╁	-		-	-	╁╴	1 -	╁		+	\dashv						ī	T	1			╧	1-	١.		_	_	Н		 	 —	1				Ļ
89		┨-		÷	-		┨-	1-	╁	╌	+	-1	~					\neg	T		.]			1	1	1_					<u> </u>	<u> -</u>					ŀ
140		┪-	-	-	_	 	 	┨~	1:	Ⅎ	+	ᆟ.	٠,٠					\neg	\Box	\mathbf{I}			ᆚ		l	<u> </u>	_	_	H			_	-				┝
01 142 148 148 146 147 148			-1	-	-	١÷	╂—	1-	╁	-1-	4	쾨			_		\Box	7	\neg	T		1	1		-	L	_		Ш			_			\vdash	-	┝
148		4	34	\dashv		ļ	 	}	╂╌		4	늰				: 7.	$\overline{}$	7	7	7		\neg	T	1		·L	_					L		Ш			L
144		4-	4	_	•	$\dot{-}$		ļ	- -		4					-	-	一	7	1	7	\top	7	7					Ŀ				Li			ᆈ	-
44	(1) –	⅃ ـ	4.	_			<u> </u>	 _	╁-	- -	+	\dashv				-	-	7	1	7	ヿ゙	7	7	\Box			14	3					\Box			4	-
44 45 46 47 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		1.		4	닠		-	ļ	╀╌	4-	4	4		!-!	淵	긕	╗	T	十	7	7	7	7-	77		Γ	14	4				Ш				_	-
45 46 47 47 48 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		1:	Ц.	\sqcup	لہ	۰	_	_	1	1	4	4				ᅫ	┵	+	十	- -	+	+	1	17				_	П					╧	1	ᅴ	-
46 67 98 148 148 160	45	1	1	_	[L	L	1_		4	┨.	j		_		+	+	十	十	┪	+	1	17	•				\Box	刁					_	_	-
47 48 10 10 10 1148 148 148 148							نــا	_	L	1	1	_	٠.				-∤-	+	+		+	+	- -	17					\Box	7	7				لن	↲	
98 / 148 148 150		L		\mathbb{I}	$oldsymbol{oldsymbol{eta}}$			L	L	1_	L	_	-			4	┿	ᅪ	- -		+		+:	╅┽	•	r			1	7	寸		\Box	\Box			
	48	Ĺ		J	floor	\Box			1	1	1	4				끅	-¦	+	╁-	+	+	+	+-	H			_	_	7	7	7	7	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			4	_
	18		m I	T	7				Ĺ	1		_]	1			4		╌╂╴	4	- -	╁		╁╴	H					-	7	7	丁	floor	\Box			_

13/2

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here